



VETSALUD

Fábrica de Software
IEEE Computer Society



Veterinaria VetSalud

Sistema Web de Gestión de Veterinaria

Team B

REPORTE DEL TERCER SPRINT

Tabla de Contenido

1. Introducción	5
2. Cronograma del Hito 3	6
3. Información de los ítems realizados	7
a. CU05: Crear Historial Médico de Mascota	7
b. CU06: Ver Historial Médico de Mascota	8
c. Sprint Review 1	10
d. Sprint Review 2	10
4. Resumen de la Reunión Retrospectiva	11
a. Información de la reunión	11

HISTORIAL DE CAMBIOS

Versión	Autor (es)	Descripción	Fecha
1.0	<ol style="list-style-type: none"> 1. Atúncar Yataco, Cristhian Paolo 2. Freites Berroteran, Joslenys Aliric 3. Gutiérrez Campos, Edson Luis. 4. Peña Margarito, Alexis Daniel 5. Quispe Cabello, José Alejandro 6. Yaipén Díaz, Imanol Alberto 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introducción 2. Cronograma del Hito 3 3. Información de los ítems realizados 4. Resumen de la Reunión Retrospectiva 	26/11/23

REPORTE DEL TERCER SPRINT

1. Introducción

Nombre del Proyecto		
Sistema web de Gestión de Veterinaria - VetSalud		
Objetivo del Documento		
Este documento tiene como objetivo ser un reporte de las actividades del Sprint 3 del proyecto VetSalud, de acuerdo con el cronograma planteado.		
Inicio	Final	Número de Sprint
13/11/2023	26/11/2023	3

2. Cronograma del Hito 3

A continuación, se adjunta el cronograma del Hito 3 del proyecto VetSalud, el cual contiene cada actividad, con su artefacto, nomenclatura, roles asignados y fechas de inicio y fin que corresponda:

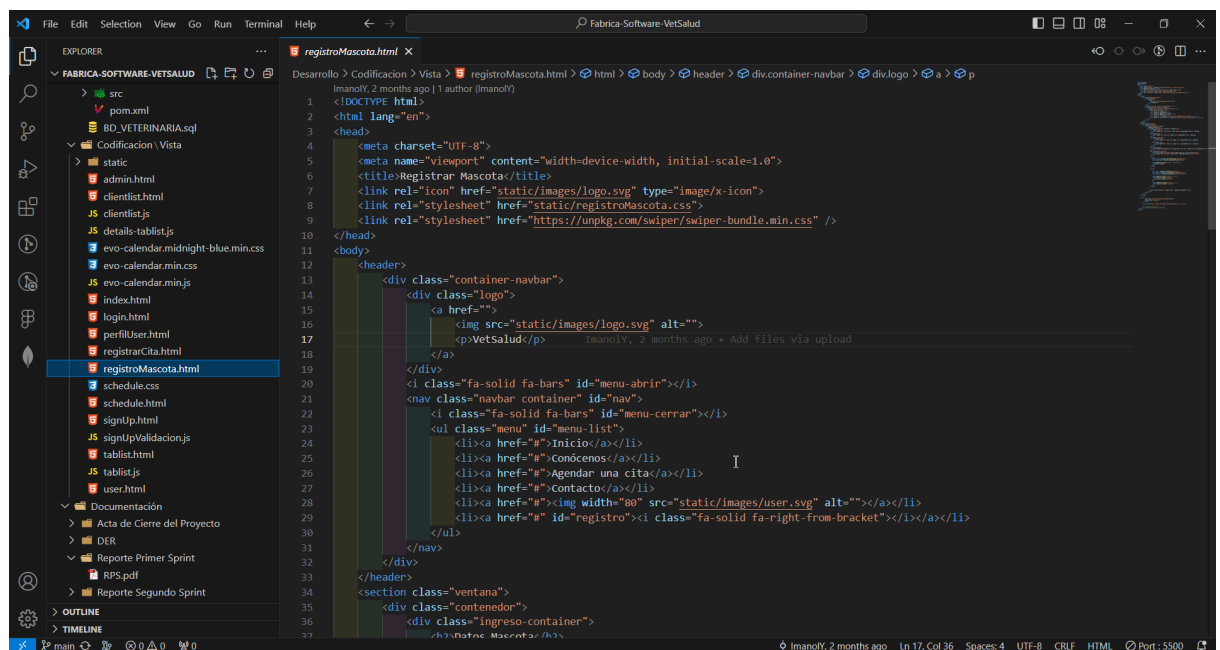
Actividad	Item	Nomenclatura	Asignados	Inicio	Fin
CU5: Crear Historial Médico de Mascota	CU05-Crear Historial Médico de Mascota	CU05-CHMM	Team B	13/11/2022	26/11/2023
CU6: Ver Historial Médico de Mascota	CU06-Ver Historial Médico de Mascota	CU06-VHMM	Team B	13/11/2022	26/11/2023
Sprint Review 1	Sprint Review 1	SR1	Asesora	19/11/2022	19/11/2023
Sprint Review 2	Sprint Review 2	SR2	Asesora	26/11/2022	26/11/2023
Realizar Sprint Retrospective	Reporte del Primer Sprint	RPS	Scrum Master	26/11/2022	26/11/2023

3. Información de los ítems realizados

a. CU05: Crear Historial Médico de Mascota

- **Fecha de Finalización:** 26/11/2023
- **Software usado:** Tecnologías Front como HTML, CSS, JS y para la BD usaron MYSQL.

Este quinto caso de uso consistió en desarrollar la interfaz para crear el historial médico de la mascota, donde se solicitan datos como el nombre, tipo, la raza, el sexo, la fecha de nacimiento y registrar una foto de la mascota.



```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4 <meta charset="UTF-8">
5 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6 <title>Registrar Mascota</title>
7 <link rel="icon" href="static/images/logo.svg" type="image/x-icon">
8 <link rel="stylesheet" href="static/registroMascota.css">
9 <link rel="stylesheet" href="https://unpkg.com/swiper/swiper-bundle.min.css" />
10 </head>
11 <body>
12 <header>
13 <div class="container-navbar">
14 <div class="logo">
15 <a href="#">
16 
17 <p>VetSalud</p>
18 </a>
19 </div>
20 <i class="fa-solid fa-bars" id="menu-abrir"></i>
21 <nav class="navbar container" id="nav">
22 <i class="fa-solid fa-bars" id="menu-cerrar"></i>
23 <ul class="menu" id="menu-list">
24 <li><a href="#">Inicio</a></li>
25 <li><a href="#">Conocenos</a></li>
26 <li><a href="#">Agendar una cita</a></li>
27 <li><a href="#">Contacto</a></li>
28 <li><a href="#"></a></li>
29 <li><a href="#" id="registro"><i class="fa-solid fa-right-from-bracket"></i></a></li>
30 </ul>
31 </nav>
32 </div>
33 </header>
34 <section class="ventana">
35 <div class="contenedor">
36 <div class="ingreso-container">
37 <h3>Registrar Mascota</h3>

```

Figura 1. registroMascota.html

The image shows a form titled 'Datos Mascota' for registering a pet. The form has a light blue background and rounded corners. It contains the following fields: 'Nombre' (Name), 'Tipo' (Type), 'Raza' (Breed), 'Sexo' (Sex), and 'Fecha de Nacimiento' (Date of Birth) with a date picker set to 'dd/mm/aaaa'. Below these fields is a button with a camera icon and an upward arrow, and a 'Registrar Mascota' button at the bottom.

Figura 2. Registrar Mascota

b. CU06: Ver Historial Médico de Mascota

- **Fecha de Finalización:** 26/11/2023
- **Software usado:** Tecnologías Front como HTML, CSS, JS y para la BD usaron MYSQL.

Este sexto caso de uso consistió en desarrollar la interfaz para poder visualizar el historial médico de la mascota, donde se muestran los datos registrados en el CU anterior.


```

1  <DOCTYPE html>
2  <html lang="en">
3  <head>
4      <meta charset="UTF-8">
5      <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6      <title>Historial Médico</title>
7      <link rel="icon" href="static/images/logo.svg" type="image/x-icon">
8      <link rel="stylesheet" href="static/tablist.css">
9      <link rel="stylesheet" href="https://unpkg.com/swiper/swiper-bundle.min.css" />
10 </head>
11 <body>
12 <div class="container-navbar">
13     <div class="logo">
14         <a href="#">
15             
16             <p>VetSalud</p>
17         </a>
18     </div>
19     <div class="fa-solid fa-bars id="menu-abrir"></div>
20     <div class="fa-solid fa-bars id="menu-cerrar"></div>
21     <div class="nav" id="nav">
22         <div class="fa-solid fa-bars id="menu-cerrar"></div>
23         <div class="menu" id="menu-list">
24             <li><a href="#">Lista de clientes</a></li>
25             <li><a href="#">Citas programadas</a></li>
26             <li><a href="#">Fichas médicas</a></li>
27             <li><a href="#"></a></li>
28             <li><a href="#" id="registro"><div class="fa-solid fa-right-from-bracket"></div></a></li>
29         </ul>
30     </div>
31 </div>
32 </div>
33 <div class="content-container">
34     <h1 class="titulo">Historial de fichas médicas</h1>
35     <div class="search-bar">

```

Figura 3. tablist.html

Nombre Mascota	Propietario	Fecha	Detalles
Mascota 1	Dueño 1	03/09/2023	Atendido
Mascota 2	Dueño 2	11/10/2023	Atendido
Mascota 1	Dueño 1	15/01/2024	Por atender

Figura 4. Historial de fichas médicas

Finalmente se subieron los cambios al GitHub como repositorio para el proyecto.

<https://github.com/IEEE-CS-UNMSM/Fabrica-Software-VetSalud>

c. Sprint Review 1

- **Fecha de Finalización:** 19/11/2023
- **Personas a cargo:** Díaz Romero, Bianca Elizabeth

d. Sprint Review 2

- **Fecha de Finalización:** 26/11/2023
- **Personas a cargo:** Díaz Romero, Bianca Elizabeth

Los sprint Review se han llevado con normalidad los días domingos, la asesora ha escuchado y revisado los avances respectivos del grupo, así mismo ha propuesto mejoras o cambios, además siendo una de las penúltimas reuniones se pulieron detalles de errores o interfaces para lograr el óptimo desarrollo del proyecto.

4. Resumen de la Reunión Retrospectiva

En la reunión retrospectiva del segundo sprint se realizó el avance de los CU05 & CU06.

a. Información de la reunión

Lugar	Reunión Meet
Fecha	26/11/2023
Número de Sprint	3
Personas asistentes a la reunión	<ol style="list-style-type: none"> 1. Atúncar Yataco, Cristhian Paolo 2. Freites Berroteran, Joslenys Aliric 3. Gutiérrez Campos, Edson Luis. 4. Peña Margarito, Alexis Daniel 5. Quispe Cabello, José Alejandro 6. Romero Díaz, Bianca Elizabeth 7. Yaipén Díaz, Imanol Alberto